



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Nome Olga Cognome LAI**

E-mail **olga.lai@izslt.it**

Settore professionale **ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE del LAZIO E della TOSCANA "M. Aleandri".**

Esperienza professionale **2019 ad oggi DIRIGENTE VETERINARIO - Resp. UOS Salute animale e Benessere degli animali da reddito presso UOC Igiene delle Produzioni e Salute Animale.**
2010 DIRIGENTE VETERINARIO - RESPONSABILE DI STRUTTURA SEMPLICE presso DO Produzioni Zootecniche.

Date **2005 DIRIGENTE VETERINARIO I LIVELLO**

Lavoro o posizione ricoperti **DIRIGENTE VETERINARIO - Contratto a tempo indeterminato**

Principali attività e responsabilità **Responsabile del laboratorio di Chimica Clinica e Dosaggi ormonali. Realizzazione e svolgimento progetti di ricerca nell'ambito della valutazione del Benessere animale. Dal 1/10/2017 Direttore Tecnico del Laboratorio Radioimmunologia. Dal 1/07/2018 al 31/12/2018 incarico di Direzione ad interim della DO Produzioni Zootecniche dell' Istituto Zooprofilattico del Lazio e della Toscana "M. Aleandri". Dal 2019 Resp. UOS Salute animale e Benessere degli animali da reddito presso la UOC Igiene delle Produzioni e Salute Animale**

Nome e indirizzo del datore di lavoro **Istituto Zooprofilattico del Lazio e della Toscana "M. Aleandri".
Via Appia Nuova 1411 Roma**

Tipo di attività o settore | **SETTORE SANITARIO, BENESSERE ANIMALE E IGIENE DELLE PRODUZIONI:** partecipazione, come capofila/unità operativa, a numerosi progetti approvati dal Ministero della Salute o dalla Regione Lazio; autrice/coautrice di pubblicazioni o comunicazioni, sul benessere animale: esami ematochimici, immunitari, ormonali e comportamentali; sulla sicurezza alimentare: residui di farmaci, radioattività, allergeni ed alimenti irraggiati.

Date	2004-2005
Lavoro o posizione ricoperti	DIRIGENTE VETERINARIO - Contratto a tempo indeterminato
Principali attività e responsabilità	Attività istituzionale legata all'esecuzione di programmi di sorveglianza ed eradicazione contro le malattie infettive (profilassi di Stato) e al controllo delle malattie infettive degli animali, delle zoonosi e della loro movimentazione. Partecipa allo svolgimento di corsi di formazione in qualità di docente
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ASL NA/5 Dipartimento Prevenzione di Pompei
Tipo di attività o settore	Sanità animale
Date	2001-2004
Lavoro o posizione ricoperti	DIRIGENTE VETERINARIO - Contratto a tempo determinato
Principali attività e responsabilità	Laboratorio Chimica Clinica e Dosaggi Ormonali e relative analisi. Eventi formativi sul tema del benessere animale, giornate di studio in qualità di docente e stesura ed elaborazione di alcuni progetti di ricerca nell'ambito della valutazione del Benessere Animale nelle aziende zootecniche e nei canili sanitari e rifugi.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico del Lazio e della Toscana "M. Aleandri". Via Appia Nuova 1411 Roma
Tipo di attività o settore	SETTORE SANITARIO, BENESSERE ANIMALE E IGIENE DELLE PRODUZIONI
Date	1999-2001
Lavoro o posizione ricoperti	Contrattista
Principali attività e responsabilità	Metodiche analitiche alimenti. Sistema qualità. Progetti ricerca
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Mezzogiorno (sede Portici)

Tipo di attività o settore	Diagnostica di laboratorio (microbiologia alimenti e latte)
Date	1994-98
Lavoro o posizione ricoperti	Contrattista
Principali attività e responsabilità	Gestione delle problematiche sanitarie dell'allevamento del bufalo e delle sue produzioni. Realizzazione e messa a punto delle metodiche analitiche utilizzate nel Centro Latte della Sezione di Salerno. Pubblicazioni di alcuni lavori e di un Manuale tecnico di laboratorio.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Mezzogiorno (Sez. Salerno)
Tipo di attività o settore	Diagnostica di laboratorio (sierologia, microbiologia e anatomia patologica)
Date	1991-1994
Lavoro o posizione ricoperti	Dottorando di ricerca in Anatomia e Morfologia degli animali domestici
Principali attività e responsabilità	Studio e applicazione di tecniche istologiche, istochimiche, e immunocitochimiche ai fini della realizzazione della tesi di dottorato. Pubblicazione lavori su riviste nazionali ed estere
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università di Napoli "Federico II". Dipartimento di Anatomia degli animali domestici
Tipo di attività o settore	Attività di ricerca
Date	1990-91
Lavoro o posizione ricoperti	Borsa di studio
Principali attività e responsabilità	Diagnostica di laboratorio per malattie virali (tecniche di immunofluorescenza, test Elisa)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Mezzogiorno (Portici)
Tipo di attività o settore	Virologia, diagnostica, malattie infettive

Istruzione e formazione

Date 2002

Titolo della qualifica rilasciata Specializzazione in “Malattie Infettive e Polizia Veterinaria” presso l’Università di Napoli “Federico II”

Date 1995

Titolo della qualifica rilasciata Specializzazione in “Fisiopatologia della Riproduzione” presso l’Università di Napoli “Federico II”

Date 1994

Titolo della qualifica rilasciata Dottore di ricerca in “Morfologia comparata degli animali domestici”

Date 30/03/1989

Titolo della qualifica rilasciata LAUREA con lode in MEDICINA VETERINARIA presso l’Università di Napoli “Federico II”

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e) **Inglese**

Autovalutazione
Livello europeo (*)

Lingua

Lingua

Comprensione		Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale	
	B2		C2		B2		B2

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

**Capacità e competenze
informatiche**

Ottima conoscenza di Word, PowerPoint e di Excel

Pubblicazioni:

Galiero G Palladino M., Lai O., Goffredi C.G. Indagine sulla produzione di enterotossina termostabile da parte di ceppi di Escherichia coli isolati da vitelli bufalini. 1995 Selezione Veterinaria 36 (6)

Lucini C., Castaldo L., Lai O. An immunohistochemical study of the endocrine pancreas of ducks. 1996 Eur. Journ. Of Histochem. 40

Galiero G., Lai O., Fenizia D., Palladino M., Cuoco E. Stato sanitario delle aziende bufaline nella provincia di Salerno: indagini chimiche e batteriologiche sul latte destinato alla trasformazione. 1996 Veterinaria Italiana

Lucini C., Castaldo L., Lai O., De Vico G. Ontogeny, postnatal development and aging of endocrine pancreas in Bubalus bubalis. 1998 Journal of Anatomy

Rosati R., Thomas C.S., Lai O., Alfieri L., Zottola T. Milking management of dairy buffaloes. Udder health. Mastitis. 2008 Bulletin of the IDF 426/2008

Alfieri L., Fagiolo A., Roncoroni C., Dal Pra A., Lai O. Benessere animale nei caprini: studio di alcuni parametri immunitari nelle fasi di mungitura. 2008 Large Animal Review

S.Cafazzo,L.Maragliano,R.Bonanni, F.Scholl, Guarducci,R., Scarcella,M., Di Paolo, D.Pontier . O.Lai, F.Carlevaro,E.Bucci N.Cerini,,L.Carlevaro,L.Aleri, C.Fantini,E.Natoli. Behavioural and physiological indicators of shelter dogs'welfare: Reflections on the no-kill policy on free-ranging dogs in Italy revisited on the basis of 15 years of implementation. 2014 Physiology & Behaviour 133; 223-229

L. Giuliotti, O.Lai, R.Cavallina, L.Alfieri, G.Rabusca, M.N. Benvenuti. Changes in physiological and immunological parameters during the peripartum period in Zerasca sheep. Polish Journal of Veterinary Sciences Vol. 17, No 4; 737-739

D.Deni, A. Caminiti, O.Lai, L. Alfieri, D. Casati, M. Sciarri, P. Scaramozzino, G. Brocherel. Effect of a homeopathic complex on reproductive performance in a commercial pig farm. 2015 Homeopathy 104(1):9-14

A.Bocedi, R. Fabrini, O.Lai, L .Alfieri,C. Roncoroni, A. Noce, J.Z. Pedersen, G. Ricci. Erythrocyte glutathione transferase: a general probe for chemical contaminations in mammals. 2016 Cell Death Discovery 2, article number 16029

Giuliotti L., Benvenuti M.N., Lai O., Accorsi P.A., Rizzuto M., Lotti C., Petrulli C.A., Martini A. Welfare parameters in dairy cows reared in tie-stall and open-stall housing system. 2017 Animal Science Papers and Reports vol. 35;

Corsetti S., Borruso S., Di Traglia M., Lai O., Alfieri L., Villavecchia A., Cariola G., Spaziani A., Natoli E. Bold personality makes domestic dogs entering a shelter less vulnerable to diseases. 2018 PLOS one

Bocedi A, Lai O., Cattani G, Roncoroni C., Gambardella G., Notari S., Tancredi F., Bitonti G., Calabrò S., Ricci G. Animal Biomonitoring for the Surveillance of Environment Affected by the Presence of Slight Contamination by β -HCH. 2022 Antioxidants (Basel) Mar 10;11(3):527

Ai sensi e per gli effetti delle disposizioni di cui al D.P.R. 445/2000 si dichiara che le informazioni contenute nel presente curriculum corrispondono al vero. Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n° 196 – “Codice in materia di protezione dei dati personali” e dell'art. 13 GDPR 679/16 – “Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali”.

Roma 22/12/2022

F.to